

Zeichnungsansicht

Solid Edge legt VHL-Toleranz fest (empfohlen):

VHL-Toleranz: 5 Genaueste

Solid Edge legt Tangentialtoleranz fest (empfohlen):

Tangentialtoleranz: 0 < Toleranz <=5

Solid Edge legt Gewindeachsentoleranz fest (empfohlen):

Gewindeachsentoleranz: 0 < Toleranz <=5

Kantenerstellung begrenzen:

- Nur Kanten innerhalb zugeschnittener Umrandung erstellen
- Durch Ecken der Schnittverlaufslinie erstellte Kanten einblenden

BSpline-Kanten vereinfachen:

- Immer
- Nur Kanten außerhalb der Ebene der Zeichnungsansicht
- Nie

Teileverschneidungen:

- Verschneidungen nicht verarbeiten (schnellste Methode)
- Verschneidungen verarbeiten
 - Verschneidungen nicht erstellen (schnelle Methode)
 - Verschneidungen der Gewindeteile erstellen (langsame Methode)
 - Alle Verschneidungen erstellen (langsamste Methode)

Schnittansicht

- Teilweise verdeckte Schnittflächen verarbeiten
- Rippen in Schnittansichten schraffieren

Ansicht in Entwurfsqualität

Ansichtsqualität: